

C 04 B

D 01 D

Ans.nr.: 1439/83

Indleveret: 29 mar 1983

Løbedag: 29 mar 1983

Alm. tilgængelig: 07 okt 1983

Prioritet: 06 apr 1982 FR 8205920

*ISOVER SAINT-GOBAIN; Courbevoie, FR.

Opfinder: Jean *Battigelli; FR, Marie-Pierre

*Barthe; FR, Francois *Bouquet; FR.

Fuldmægtig: Internationalt Patent-Bureau

Fremgangsmåde ved og anlæg til fremstilling af
fibre ved centrifugering og trækning med gas

SAMMENDRAG

1439-83

Fibre fremstilles ved centrifugering af materiale i form af filamenter (41) ved hjælp af et centrifugeringslegeme (10) og ved trækning af filamenterne (41) ved hjælp af en gasstrøm. Der anvendes et centrifugeringslegeme (10) med diameter på mere end 500 mm. Dette giver mulighed for en væsentlige forbedring af produkternes kvalitet uden reduktion af produktionsevnen.

